Operating Reference Station (CORS) നെറ്റ്വർക്ക് സംസ്ഥാനത്ത് സ്ഥാപിക്കു ന്നതിനും Real-Time Kinematic positioning (RTK) ഉപകരണങ്ങളുടെ സഹായത്താൽ സർവ്വേ ജോലികൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ടി സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ കൂടുതൽ പരിജ്ഞാനമുള്ള സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ മുഖേന ഇത് സംസ്ഥാനത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ വകപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ ലൈസൻസ്ഡ് സർവ്വേയറുടെകൂടി സേവനം വിനിയോഗിച്ച് സർവ്വേ ചെയ്യുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിടുന്നതും പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ തുക Rebuild Kerala Initiative (RKI)-ൽനിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള ശിപാർശ സർക്കാർ പരിഗണനയിലുമാണ്. പ്രസ്തൃത നടപടികൾ പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സംസ്ഥാനത്ത് റീ-സർവ്വേ ജോലികൾ കൂടുതൽ കൃത്യതയോടും സമയബന്ധിതമായും പൂർത്തിയാക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

റീ-സർവ്വേ നടപടികൾ

340(2696) <u>ശ്രീമതി കെ. കെ. രമ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് റവന്യൂ-ഭവനനിർമ്മാണ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) സംസ്ഥനത്ത് റീ-സർവ്വേ നടപടികൾ ഇപ്പോൾ ഏത്മഘട്ടത്തിലാണ്?

സംസ്ഥാനത്താകെയുള്ള 1666 വില്ലേജുകളിൽ 909 വില്ലേജുകളുടെ റീ-സർവ്വേ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കി റിക്കാർഡുകൾ റവന്യു ഭരണത്തിന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്ന 757 വില്ലേജുകളിൽ 29 വില്ലേജുകളുടെ റീ-സർവ്വേ ജോലികൾ പുരോഗമിച്ചവരുന്നു.

(ബി) ഡിജിറ്റൽ സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് സർവ്വേ രേഖകൾ ഡിജിറ്റൽ വൽക്കരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) റീ-സർവ്വേ നടത്തിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ വ്യാപകമായി ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് സാറ്റലൈറ്റ് മാപ്പിംഗ് സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

സാറ്റലൈറ്റ് മാപ്പിംഗ് സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.